



De publicación inmediata: 02/11/2023

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

**LA GOBERNADORA HOCHUL ANUNCIA QUE SE OTORGARON CASI \$90 MILLONES EN TODO EL ESTADO A TRAVÉS DEL PROGRAMA FAST NY A FIN DE DESARROLLAR SITIOS LISTOS PARA CONSTRUIR**

***La segunda ronda de asignaciones creará puestos de trabajo y ayudará a atraer y expandir industrias de crecimiento clave en el estado de Nueva York***

La gobernadora Kathy Hochul anunció hoy que se otorgaron casi \$90 millones a seis ubicaciones en virtud del programa de subvenciones Atracción Enfocada en Terrenos Listos para Construir de Nueva York (FAST NY, por sus siglas en inglés). [Anunciado por primera vez](#) en febrero de 2022, el programa está diseñado para preparar y desarrollar sitios en todo el estado para impulsar la preparación de Nueva York para la construcción y aumentar su atractivo para los grandes empleadores y las empresas de fabricación de alta tecnología. El programa, administrado por Empire State Development (ESD), ayudará a diversificar la economía del estado de Nueva York mientras impulsa nuevas inversiones para empresas, comunidades y creación de puestos de trabajo.

"A través del programa de subvenciones FAST NY, Nueva York continúa con su compromiso de invertir y expandir el crecimiento económico y las oportunidades en todo el estado", **dijo la gobernadora Hochul**. "Esta financiación preparará los sitios listos para construir que industrias clave como las de semiconductores y de energía renovable están buscando, creará buenos puestos de trabajo y hará crecer las economías locales para las generaciones venideras".

**La presidenta, directora ejecutiva y comisionada de Empire State Development (ESD), Hope Knight, afirmó:** "El estado de Nueva York está tomando medidas proactivas para garantizar que lideremos la lista cuando las empresas comiencen el proceso de selección de sitios, y Fast NY permite a los municipios y a las agencias de desarrollo industrial (IDA, por sus siglas en inglés) tener el apoyo que necesitan para desarrollar sitios alrededor de industrias específicas como manufactura avanzada, semiconductores, energía renovable, ciencias biológicas y agronegocios. A través de programas como FAST NY, garantizamos que el estado de Nueva York siga siendo un destino principal para la reubicación y la expansión".

Anteriormente, la gobernadora Hochul [anunció](#) \$40 millones en asignaciones de FAST NY para los primeros siete beneficiarios este verano. Con el anuncio de hoy, se han otorgado casi \$130 millones a trece ubicaciones en todo el estado. Los beneficiarios actuales son:

- **Agencia de Desarrollo Industrial (IDA) del condado de Genesee, condado de Genesee – \$56 millones:** El Parque de Ciencia, Tecnología y Manufactura Avanzada de la Región Oeste de Nueva York (STAMP, por sus siglas en inglés) es un megasitio de 1,250 acres, con acceso a importantes fuentes de energía y agua y un desarrollo previo completado. STAMP es el sitio más grande que queda en el estado de Nueva York, que ya ha destinado más de \$50 millones para el sitio; además, allí se encuentra en construcción el proyecto de hidrógeno verde de Plug Power y Edwards Vacuum comenzará la construcción de su fábrica de bombas secas la próxima primavera. STAMP es parte integral de la reciente designación del Centro Tecnológico Regional de la Administración de Desarrollo Económico (EDA, por sus siglas en inglés) para el corredor de Buffalo-Rochester-Syracuse y el objetivo estratégico del estado de crear una "superautopista de semiconductores" en todo el norte del estado. Esta fase del proyecto se centra en la construcción de la infraestructura restante para respaldar proyectos de fabricación avanzados, incluida una instalación de tratamiento de aguas residuales y una estación de bombeo, componentes de tubería principal, una conexión principal de gas natural y extensión dentro del sitio, mejoras en la construcción de carreteras y una tubería principal de transmisión de agua. Costo total del proyecto: \$62.37 millones
- **Ciudad de Coeymans, condado de Albany – \$17 millones:** Este proyecto permitirá mejoras en la infraestructura eléctrica, incluida la construcción de una línea de transmisión eléctrica y dos subestaciones que prestan servicio al Puerto de Coeymans y permitirá un crecimiento adicional en la propiedad industrial adyacente, incluido el Parque Industrial Coeymans, que está actualmente muy limitado en cuanto a electricidad. Las subestaciones permitirán que el puerto de Coeymans y el parque industrial adyacente cuenten con 50 MW de potencia, con capacidad para suministrar hasta 100 MW para un posible desarrollo futuro. Esta energía, junto con el acceso a vías navegables y áreas cultivables, hacen de este sitio un activo estratégico clave para el estado de Nueva York para la fabricación de maquinaria industrial y la fabricación de tecnología limpia y energía renovable. Costo total del proyecto: \$83.8 millones
  - **IDA del condado de Chautauqua, condado de Chautauqua – \$5,250,000:** El sitio listo para construir de la Interestatal 90 de Ripley permitirá mejoras en la infraestructura, incluidas extensiones de electricidad, gas, agua y alcantarillado, así como la creación de una vía de acceso. El proyecto, que tiene como objetivo atraer a empresas de manufactura ligera y distribución interestatal y logística, consta de dos fases para realizar las mejoras necesarias en el sitio y transformar 136 acres de terreno subutilizado en un sitio listo para la construcción, habilitado con infraestructura, justo al lado de un intercambio de la I-90. Costo total del proyecto: \$16 millones

- **Ciudad de East Fishkill, condado de Dutchess – \$2,000,000:** El proyecto del distrito de agua iPark creará un nuevo distrito de agua para la instalación iPark 87 con un nuevo sistema de conductos de agua que rodean el sitio y permiten el desarrollo de 125 acres adicionales con el objetivo de atraer a las industrias de óptica, semiconductores, así como la distribución y logística interestatales. Esta infraestructura es fundamental para completar la transformación de este antiguo campus de IBM en un parque de fabricación avanzada de múltiples inquilinos. Costo total del proyecto: \$6 millones
- **IDA del condado de Herkimer, condado de Herkimer – \$4,372,000:** Schuyler Business Park, cuyo objetivo es atraer tecnología limpia y energía renovable y distribución y logística interestatal, realizará mejoras en la infraestructura mediante la instalación de un tanque de almacenamiento de agua de 500,000 galones para garantizar una presión de agua adecuada y capacidades de extinción de incendios. Además, permitirá realizar mejoras en la entrada existente, abordando problemas de tráfico que representan un riesgo para los conductores. Este proyecto permitirá el desarrollo en más de 80 acres. Costo total del proyecto: \$5.1 millones
- **IDA de los condados de Warren y Washington, condado de Washington, Región Capital – \$4,739,000:** El proyecto Canalside Energy Park (CEP) de Fort Edward permitirá la construcción completa de la infraestructura de aguas residuales y mejoras a la infraestructura de agua potable para esta antigua instalación de deshidratación de GE. Canalside Energy Park de 80 acres es un sitio industrial único que tiene acceso trimodal a través de ferrocarril, carretera y el Canal Champlain, y atraerá agronegocios, fabricación de maquinaria industrial y fabricación de energía renovable. Con las mejoras necesarias en aguas residuales y agua, los activos únicos de este sitio podrían atraer una oportunidad significativa de desarrollo económico en un área en dificultades. Costo total del proyecto: \$6.2 millones

Financiamiento de FAST NY a través de subvenciones de ESD para actividades previas al desarrollo e inversiones en infraestructura para desarrollar sitios que atraerán a muchas industrias elegibles, que incluyen fabricación de alta tecnología, semiconductores, energía renovable de tecnología limpia, ciencias biológicas, agronegocios, óptica, equipos de transporte, procesamiento de materiales, fabricación de maquinaria industrial y otra fabricación avanzada. Estos sitios también se pueden utilizar para distribución y logística interestatal. A través de FAST NY, ESD puede otorgar una "Certificación de sitio listo para construir de FAST NY" para sitios que cumplan con altos estándares de preparación para construir, para apoyar y mejorar sus esfuerzos de marketing a fin de atraer a más industrias. Para obtener más información o para solicitar una subvención de FAST NY, visite [esd.ny.gov/fast-ny](http://esd.ny.gov/fast-ny).

**El director ejecutivo del Consejo de Desarrollo Económico del estado de Nueva York, Ryan M. Silva, declaró:** "Invertir en sitios para atraer las carreras y las industrias del futuro es fundamental para el éxito de la economía de Nueva York. Las inversiones en infraestructura crean puestos de trabajo de construcción bien remunerados y ayudan aún más a facilitar las asociaciones público-privadas. Las asignaciones de hoy

validan una vez más el rol fundamental que desempeñan las agencias de desarrollo industrial en la economía de Nueva York, combinando experiencia y recursos locales con fondos estatales para apoyar y construir comunidades sostenibles. Agradecemos a la gobernadora Hochul y al equipo de ESD por su liderazgo y asociación con el Programa FAST NY, y a los beneficiarios por invertir en el futuro de Nueva York".

**El asambleísta Harry Bronson afirmó:** "El anuncio de hoy de la gobernadora Hochul coloca a Nueva York en una posición muy competitiva mientras aseguramos la inversión pública y privada para nuestro desarrollo económico. Como presidente del Comité de Desarrollo Económico de la Asamblea, apoyo firmemente a FAST NY y sé que es un primer paso importante que garantiza una buena base para el crecimiento del empleo. FAST NY, en combinación con nuestra designación federal como Centro Tecnológico, nos permitirá atraer empresas de fabricación avanzada fundamentales para la futura expansión económica de nuestra región".

###

Más noticias disponibles en [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)